

186759L3



PROJET MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE









Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en aluminium brut ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; gradable DALI ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; UGR ≤ 13 ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à 65° ≤ 1500 cd / m^2 ; cache intérieur individuel disponible en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

GÉNÉRAL

Plafond	
Surface	
aluminium brut	
IP20	
Intérieur	
670 lm	
CIE flux code: 95 99 100 100	
100	

LED

2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Standard	
angle de faisceau 21°	

ELECTRIQUE

DALI
220 - 240 V
système 8.0 W
Classe 1

PHYSIQUE

diamètre 114 mm
hauteur 100 mm
0.7 kg





186759L3



ACCESSOIRES OPTIQUES

Couvercle intérieur unique

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
RAY 10W max.	Noir	67.54	911041B1
RAY 10W max.	Doré	67·54	911041G1
RAY 10W max.	Champagne	67·54	911041M1
RAY 10W max.	Blanc	67.54	911041W1